



من قبل SICCC يتم تنظيم الإصدار الثالث من مؤتمر -
"جامعة روما - تور فيرغاتا" و"رابطة هيزار" كجزء من
أنشطة برنامج الماجستير الدولي حول الحماية من
الأحداث الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية
CBRN Gate. والمتفجرة ومبادرة

استكمالاً للإصدارين السابقين، يهدف هذا المؤتمر -
إلى نشر العلم والمعرفة حول المواد الكيميائية
والبيولوجية والإشعاعية والنووية والمتفجرة وتحويل
هذا المجال إلى تخصص أكاديمي، بالإضافة إلى خلق
مجتمع دولي متجانس من الخبراء وتعزيز البحوث
العلمية متعددة التخصصات بشؤون السلامة والأمن
في هذا الإطار

يشارك في المؤتمر العديد من المؤسسات
الحكومية والأكاديمية والعلمية والشركات والمنظمات
الوطنية الإيطالية والدولية، منها العاملة في مجال
الوقاية والحماية والاستجابة إلى الأحداث الكيميائية
والبيولوجية والإشعاعية والنووية والمتفجرة
ويسهدف المؤتمر كل الباحثين والعلماء والأكاديميين
والممارسين والخبراء العاملين أو المهتمين بهذا
المجال.

كما يتخلل المؤتمر تمارين الطاولة التي يشارك فيها الحضور للتدرب -
على سيناريوهات أحداث كيميائية وبيولوجية وإشعاعية ونووية تحاكي
الواقع، بالإضافة إلى معرض صناعي برعاية شركات عاملة في هذا
المجال
بإفصاح المجال للمشاركين SICCC علوةً على ذلك، يتميز مؤتمر -
المهتمين أن يعرضوا على الحضور ملصقات الملخصات التي سبق وتم
تقديمها لهيئة إدارة المؤتمر، مع فرصة لربح جائزة أفضل ملصق. كما
يتسنى لبعض هؤلاء المشاركين فرصة نشر مقال كامل في عدد خاص
في واحدة من أربع مجلات علمية معروفة

Visit the conference website for all the details and do
not hesitate to send an email or call us.

يتطرق المتحدثون في المؤتمر إلى اثني عشر موضوعاً تقنياً:

1. إدارة الطوارئ .
2. الجوانب الجيوسياسية والاقتصادية والقانونية المتعلقة بالأحداث الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية والمتفجرة والتعاون الدولي .
3. الأمن السيبراني، والذكاء الاصطناعي، والتنقيب عن البيانات، وتحليل البيانات الضخمة، و نظام دعم القرار المطبق على الأحداث الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية والمتفجرة .
4. التدريب والتعليم في مجال المواد الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية والمتفجرة: المناهج الكلاسيكية والحديثة من خلال الواقع الافتراضي والواقع المعزز والألعاب الجادة .
5. الطوارئ الطبية الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية . والإسعافات الأولية وإدارة الأوبئة .
6. التواصل وعلم النفس في حالات الطوارئ .
7. السلامة والأمن والاستراتيجيات لحماية البنى التحتية الحيوية . والمحاكاة العددية وطرق تقييم المخاطر والحد منها .
8. الأحداث الإشعاعية والنووية: الأساليب، والأجهزة، والحماية / إزالة التلوث، والتطورات التكنولوجية
9. الأحداث الكيميائية والمتفجرة: الأساليب، والأجهزة، والحماية / إزالة التلوث ، والخوارزميات والتطورات التكنولوجية
10. الأحداث البيولوجية والأوبئة: الأساليب ، والأجهزة ، والحماية / إزالة التلوث ، والتطورات التكنولوجية
11. التحقيق في المواد الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية . والمتفجرة والطب الشرعي
12. المخاطر والتحديات الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنووية . والمتفجرة الجديدة الناجمة عن تغير المناخ والحرب والإرهاب . والصراعات المحلية والأمن الغذائي .

EMAIL



siccseries@mastercbrn.it

WEBSITE



www.sicc-series.com

PHONE

Dr. Colomba Russo
+39 339 681 3349
Dr. Riccardo Quaranta
+39 349 954 6123
Dr. Alba Iannotti
+39 347 100 0189

SOCIAL-MEDIA

